BULLETIN TECHNIQUE D L MARS 1985

DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS a Juan AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 23.14 (SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

ABONNEMENT ANNUEL

15 NF

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Avertissements Agricoles d'ARRAS. C. C. P. : LILLE 57-01-67

Supplément nº 1 au nºXXXI - 24 Avril 1963 -

AVERTISSELENTS

TAVELURES DES FRUITS A PEPINS

CULTURES FRUITIERES

La maturité des périthèces est en nette progression et les arbres doivent être bien protégés. La lutte est rendue délicate par l'évolution de la végétation qui peut s'accélérer rapidement ne rendant vraiment efficaces que les traitements appliqués juste avant les pluies.

Sur tous les arbres ayant dépassé le stade C3-D, intervenir du 26 au 28 Avril.

REMARQUES SUR LE CHOIX DES PRODUITS :

- Dans le cas de variétés ayant dépassé le stade E, il est préférable de renoncer à l'emploi

des produits cupriques et d'utiliser un fongicide organique de synthèse.

- Dans le cas de vergers de poiriers envahis par le Bryobe (araignée rouge précoce dont l'activité peut être observée actuellement en particulier sur les contre-espaliers) ou habituellement atteints d'Erinose (petite galle rouge sur les feuilles), ajouter à la Bouillie un ester phosphorique (type parathion).

- Dans les vergers de pommiers tardifs situés entre C et D. où ce sera la première application, ajouter à la bouillie un insecticide à base de H.C.H. ou de lindane (Anthonome-Puceron vert)

- Dans les autres vergers de poiriers ou de pommiers, ajouter à la bouillie un injecticide à base de D.D.T. (Cécidomyie des poirettes, Charançons Phyllophages, Chenilles ...)

INFORMATIONS

ENNEMIS DU COLZA

GRANDES CULTURES

Des sorties importantes de Charançons de la Tige du Chou et de Méligèthes ainsi que les premiers Charançons des Siliques sont visibles dans les champs en début de montaison. Les plus dangereux sont actuellement les Méligèthes qui, dissimulés dans le bourgeon terminal, occasionnent déjà des dégats importants aux petits boutons floraux très groupés.

Surveiller attentivement les cultures et intervenir le plus rapidement possible dès que l'on trouve en moyenne 2-3 Méligèthes par inflorescence. Choisir pour le traitement un jour de beau temps chaud et dans la liste des produits conseillés, prendre comme référence la dose indiquée contre le Charançon de la Tige.

- NAVETS - RADIS - CHOUX -

CULTURES MARAICHERES

L'enrobage des semences avec un produit à base de lindane à 75 % permet de limiter les attaques d'Altises, de Charancons de la Tige, de Mouches du Chou qui sont à en ce moment. De même, la désinsectisation du sol, limitée de préférence aux lignes de semis, peut être employée (consulter la liste des produits).

Pour les cultures en place, l'arrosage du sol sur les lignes de semis avec un produit à base de lindane à 20 Grs de matière active à l'hl peut être envisagé. Contre les Altises et les Charançons, les traitements aériens comparables à ceux appliqués sur les Colzas sont ef-

ficaces.

MOUCHE DU CHOU : Les dégats importants sont à craindre cette année durant la première quinzaine de Mai. Tous les repiquages effectués à cette époque seront particulièrement sensibles et devront être bien protégés soit par traitement du sol, soit par trempage des plants, soit par arrosage au pied après repiquage. (Aldrine, Lindane, Parathion, D.D.T., Heptachlore)

IMPORTANT - TOUTES CULTURES - PROTECTION DES ABEILLES : Sur les végétaux en floraison, l'emplai des insecticides est interdit sauf celui des produits reconmus non toxiques vis à vis des abeilles c'est à dire : Roténone, Pyrethrine, Diethion, Chlorthiepin, Toxaphène, Polychlorocamphane, Dichlorophenylchlorethanol.

Le Contrôleur : R. DIVOUX

L'Inspecteur : P. COUTURIER

IMPRIMERIE DE LA